

OREO IN D1955 BLINE 927 G

ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90400L1950G0200



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar

Tipo de Aplicación: Suspend

Fuente de Alimentación Incluida: No

OREO IN D1955 BLINE 927 G

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Luminaria circular

Módulo de la Luminaria: Individua

Clase de Aislamiento: III

Índice de Protección (IP): 40

Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):]-5, 25[

Garantía (años): 5

MATERIALES

Material del Cuerpo: Perfil de aluminio extruido

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster

Color: Gris (G)

Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 850

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: bLINE - Difusor opal

Distribución de la Luz: Directa

Haz de Luz (°): 25

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED

Potencia Total (W): 66

Factor de Potencia (λ): 1

Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 3686

Eficacia de la Luminaria (lm/W): 56

Unified Glare Rating (UGR): <19

Vida Útil Media del LED: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Temperatura de Color (K): 2700

Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471: No Disponible

Índice de Reproducción Cromática (CRI): >90

Tolerancia Cromática (MacAdam step): <3

La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética: F

Forward Voltage Range del Módulo LED (VF): 24V DC

Corriente de la luminaria (mA): 2770

DIMENSIONES

H - Altura (mm): 35

D - Diámetro (mm): 1955

Peso Neto (kg): 6

NOTAS

- Cable de alimentación/suspensión de 1500 mm incluido;
- Para completar el producto es necesario pedir la base de alimentación por separado;
- Para las versiones RGB White, el producto incluye obligatoriamente un cable de alimentación transparente.